

NOTICE SUR LES TRAVAUX DE FRANÇOIS PELLEGRIN

par NICOLAS HALLÉ

La liste complète des travaux scientifiques imprimés de François PELLEGRIN, comprend 202 titres d'ouvrages ou d'articles parus entre 1908 et 1963.

Après sa thèse de doctorat ès-science et quelques notes sur la flore de France, Fr. PELLEGRIN aborda l'étude des flores tropicales sous la direction de H. LECOMTE; 23 titres de ses travaux concernent l'Indochine (nos 4 à 8, 14, 41, 45, 75, 76, 78, 84, 94, 95, 97, 98, 101, 102, 105, 153 à 155 et 162).

Ses premières publications sur la flore africaine datent de 1911-1912 et se rapportent à des familles qu'il venait d'étudier pour l'Indochine (Méliacées et Dichapétalacées). A partir de la même époque, PELLEGRIN détermine des séries de matériaux rapportées d'Afrique occidentale par des voyageurs : Capitaine PERIQUET, Commandant TILHO, Dr G. DEBEAUX, R. CHUDEAU etc. Des rapports de missions publient avec son aide des chapitres botaniques.

C'est en 1920 qu'il commence à s'intéresser à la forêt du Mayombe (à la fois congolais et gabonais). Les riches récoltes effectuées entre 1907 et 1919 par G. LE TESTU, Administrateur des Colonies, affluent à son laboratoire; PELLEGRIN les décrit principalement dans une série de 31 publications intitulées *Plantae Lelesluanae novae* (nos 48 à 50, 57, 58, 62 à 65, 72, 73, 80, 81, 85, 86, 90 à 92, 96, 113, 114, 120, 124, 126, 133, 141, 149, 159, 161, 168 et 191); la dernière est datée de 1955. L'amitié qui lie PELLEGRIN à LE TESTU ne fait que croître : le spécialiste de laboratoire étudie et met en valeur les récoltes du passionné et infatigable botaniste amateur de terrain. Un important catalogue, illustré par les dessins des plus belles nouveautés, paraît en trois parties : *La Flore du Mayombe d'après les récoltes de M. G. Le Testu* (nos 69, 89 et 136); l'ensemble comporte 330 pages, 22 planches et 21 figures.

En 1929 et 1931, Fr. PELLEGRIN commence à faire connaître quelques-unes des remarquables découvertes de son plus brillant élève A. AUBREVILLE, alors Inspecteur des Eaux-et-Forêts de Côte d'Ivoire. A partir de 1934, vingt titres de travaux sur la flore d'Afrique occidentale paraissent en collaboration avec A. AUBREVILLE.

Persévérant dans ses travaux comme dans ses amitiés, PELLEGRIN voit ses recherches de laboratoire vivifiées par les apports des botanistes voyageurs qu'il ne cesse d'aider et d'encourager.

Une notice sur son ami le R. P. CH. TISSERANT, spécialiste de la flore de l'Oubangui, fut son dernier travail, paru en 1963.

L'œuvre de FR. PELLEGRIN comprend pour la flore africaine les diagnoses de 22 genres nouveaux et de 295 espèces nouvelles les genres sont :

Aningueria (Sapot.); *Aubrevillea* (Légum.); *Augouardia* (Légum.); *Bizonula* (Sapind.); *Brevia* (Sapot.); *Endotricha* (Sapot.); *Gluema* (Sapot.); *Gymnoslemon* (Simar.); *Isomacrobium* (Légum.); *Julbernardia* (Légum.); *Kantou* (Sapot.); *Kaoue* (Sapot.); *Leleslua* (Sapot.); *Okoubaka* (Octoknem.); *Paraberlinia* (Légum.); *Pseudarlabolrys* (Annon.); *Pseudopancovia* (Sapind.); *Testulea* (Ochn.); *Tisserantiodoxa* (Sapot.); *Toubaouale* (Légum.); *Triplisomeris* (Légum.); *Ulselela* (Morac.).

Dans quatre familles, plus de vingt espèces ont été décrites : Annonacées (25); Légumineuses (73); Sapindacées (24); Sterculiacées (21). Les autres espèces nouvelles se répartissent comme suit :

Anacard. (12); Apocyn. (4); Arac. (1); Aral. (2); Asclép. (1); Bombac. (4); Bursér. (2); Cappar. (1); Combrét. (1); Commélin. (1); Connar. (3); Convolv. (1); Dichapét. (11); Ebén. (6); Euphorb. (8); Flacourt. (1); Guttif. (4); Hippocr. (2); Hydrochar. (1); Lab. (1); Laur. (1); Lécythid. (1); Liliac. (2); Logan. (5); Mélastom. (1); Méliac. (8); Mor.-Urtic. (3); Myrt. (4); Ochn. (1); Octoknem. (1); Podostém. (2); Rhaptop. (1); Rhizoph. (4); Rosac. (4); Rubiac. (18); Rutac. (4); Samyd. (4); Sapot. (12); Simar. (1); Utricul. (3); Verbén. (1); Viol. (1); Zingib. (3).

On peut compter approximativement : 159 titres se rapportant à des problèmes ou découvertes de systématique fondamentale; 20 titres intéressant la géographie botanique (distribution des espèces, faciès végétaux); 14 titres se rapportent à des plantes utilitaires. Vulgarisation scientifique, 2 titres. Divers, 7 titres.

TRAVAUX SCIENTIFIQUES

ORDRE CHRONOLOGIQUE

1. Recherches anatomiques sur la classification des Genêts et des Cytises, *Annales des Sciences Naturelles, Botanique* 9 : 129-321, 29 fig., 1 pl. (1908) (thèse soutenue à Paris le 24 juin 1908).
2. Rapport sur des herborisations à la Grande Chartreuse et dans l'Oisans : Grand Som, Bourg d'Oisans, la Grave, Lautaret, Galibier. Essais de géographie botanique et de répartition des végétaux, déposés le 8 mars 1910 à la Faculté des Sciences.
3. Quelques observations sur la flore du Lautaret, *Bull. Soc. Bot. Fr.* 10 : 172-177 (1910).
4. Structure de l'Ascidie de l'*Amoora cucullata* Robx., *Bull. Soc. Bot. Fr.* 10 : 286-288 (1910).
5. *Walsura* nouveau du Tonkin : *W. Bonii* Pellegrin in H. Lecomte, *Nol. Syst.* 1 : 227-229, 1 fig. (1910).
6. Sur les genres *Aglala*, *Amoora* et *Lansium* in H. Lecomte, *Nol. Syst.* 1 : 284-290 (1910).

7. Méliacées, 14 genres, 66 espèces in H. LECOMTE, Flore générale de l'Indochine **1** : 723-795, 10 fig. (1911).
8. Dichapétalacées, 1 genre, 4 espèces, *ibid.* : 796-801, 1 fig. (1911).
9. *Turraea* nouveau de l'Afrique occidentale : *T. Thollonii* Pellegrin in H. LECOMTE, Not. Syst. **2** : 13-14 (1911).
10. Sur les genres africains *Bingeria* A. Chev. et *Turraeanthus* Baillon in H. LECOMTE, Not. Syst. **2** : 14-17, 1 fig. (1911).
11. Contribution à l'étude de la flore de l'Afrique occidentale : Méliacées in H. LECOMTE, Not. Syst. **2** : 62-81 (1911).
12. Sur les collections botaniques faites par le capitaine PERIQUET dans le Haut-Logone, Bull. Mus. Paris **5** : 357-361 (1911).
13. De quelques *Strychnos* africains : *S. Icaja* Bail., *S. Dewerei* Gilg, *S. Kipapa* Gilg, *S. densiflora* Bail., Bull. Soc. Bot. Fr. : 528-533, 1 pl. (1911).
14. *Munronia* nouveau de l'Annam : *M. Robinsonii* Pellegrin in H. LECOMTE, Not. Syst. **2** : 135-136 (1911).
15. Les collections botaniques rapportées par la Mission TILHO, de la région Niger-Tchad : Dialypétales, Bull. Mus. Paris **6** : 452-459 (1911).
16. Suite : Gamopétales, *ibid.* **7** : 566-571 (1911).
17. Fin : Monoclamydeæ et Monocotylédones, *ibid.* **1** : 46-49 (1912).
18. *Dichapetalum* nouveaux d'Afrique occidentale (nec orientale) in H. LECOMTE, Not. Syst. **2** : 270-277 (1912).
19. Note sur les Dixylées, Ann. Sci. Nat. Bot. Sér. **9** : 353-359 (1912).
20. Contribution à la flore de l'Afrique occidentale : Dichapétalacées, Bull. Soc. Bot. Fr. **59** : 578-585 et 640-648 (1912).
21. Les collections botaniques rapportées par le D^r G. DEBEAUX de l'Afrique occidentale française : Dialypétales, Bull. Mus. Paris **8** : 516-523 (1912).
22. Suite : Gamopétales, *ibid.* **4** : 236-241 (1913).
23. Fin : Monoclamydeæ et Monocotylédones, *ibid.* **7** : 534-537 (1913).
24. Sur un genre peu connu de Légumineuses : le genre *Amphimas* Pierre in H. LECOMTE, Not. Syst. **2** : 291-294, 1 fig. (1913).
25. *Polypompholyx laciniata* Benth., espèce américaine nouvelle pour le Gabon, Bull. Soc. Bot. Fr. **60** : 511 (1913).
26. Les Plantes vénéneuses. Notices du Musée Pédagogique, Radiguet et Massiot, Paris : 1-32 (1913).
27. Contribution à la flore de l'Afrique Occidentale Française : Lentibulariées, Bull. Soc. Bot. Fr. **61** : 13-21, 1 pl. (1914).
28. *Lentibulariaceae*, en collab. avec A. CHEVALIER, Novitates Fl. Afric., Bull. Soc. Bot. Fr. Mém. **8** : 276-277 (1914).
29. Les collections botaniques récoltées par la Mission de délimitation Congo Français-Cameroun : Dialypétales, Bull. Mus. Paris **5** : 293-298 (1914).
30. Les collections botaniques rapportées par la Mission TILHO, avec indications sur les plantes utiles, documents scientifiques de la Mission TILHO, Larose, Paris **3** : 461-484, 4 fig. (1914).
31. *Bombax* nouveaux du Moyen-Niger, en collab. avec M. J. VUILLET in H. LECOMTE, Not. Syst. **3** : 88-91 (1914).
32. Énumération des plantes recueillies par M. R. CRUDEAU, dans le nord-ouest de la Mauritanie, en collab. avec le D^r BONNET, Ass. Franç. Av. Sc., Congrès du Havre : 58-64 (1914).
33. La partie botanique systématique in PERIQUET, Rapport général sur la mission de délimitation Afrique Équatoriale Française-Cameroun, Chapelot, Paris **3** : 38-54 et 98-111 (1916).
34. Polymorphisme des feuilles du Lierre commun au Portugal, Bull. Soc. Bot. Genève, Sér. **2**, **10** : 380-382, 1 pl. (1919).
35. Quelques remarques sur les Dioscoréacées du Paraguay, Bull. Soc. Bot. Genève, Sér. **2**, **10** : 383-388 (1919).
36. Les collections botaniques récoltées par la Mission de délimitation Congo Français-Cameroun, Bull. Mus. Paris : *Gamopetalae* **5** : 381-386 (1919).
37. Suite : *Gamopetalae*, *Monoclamydeæ*, Monocotylédones et Ptérydophytes **6** : 506-511 (1919).

38. La variabilité du *Trichilia emetica* Vahl. dans le Haut Sénégal et Niger, Bull. Soc. Bot. Fr. **66** : 238-239 (1919).
39. Un curieux Kapokier à fruit en sablier : *Bombax buonopozense* P. Beauv. var. *Vuilleitii* Pellegrin, Bull. Mus. Paris **5** : 379-380, 1 fig. (1919).
40. Note sur le Banda rouge et un Ombéga du Gabon, Bull. Mus. Paris **7** : 653-654 (1919).
41. Utriculaires nouvelles de l'Indo-Chine, Bull. Mus. Paris **2** : 180-183 (1920).
42. Le Bombi du Gabon (*Parinarium Sargosii* Pellegrin) Rosacées-Chrysobalanées Bull. Mus. Paris **4** : 349-350 (1920).
43. De quelques *Macrobium* (Légumineuses-Césalpiniées) du Gabon, Bull. Mus. Paris **6** : 551-554 (1920).
44. De quelques faciès de la forêt du Mayombe congolais, en collab. avec R. SARGOS, Ass. Franç. Av. Sc., Congrès de Strasbourg : 234-238 (1920).
45. Contribution à l'étude de la flore de l'Indo-Chine française : Lentibulariées, Bull. Soc. Bot. Fr. **67** : 68-75 (1920).
46. De quelques bois du Mayombe (Gabon), 1^{re} partie, Bull. Soc. Bot. Fr. **67** : 379-386 (1920).
47. 2^e partie, *ibid.* **68** : 11-16 (1921).
48. *Plantae Le Testuanae Novae*, ou Plantes nouvelles récoltées par G. Le Testu, de 1907 à 1919, au Mayombe : I, Anonacées (2 genres nouveaux) Bull. Mus. Paris : 654-659 (1920).
49. Suite : II, Flacourtiacées, Samydacées, Guttifères, Sterculiacées : 193-197 (1921).
50. Suite : III, Sterculiacées, Malvacées, Bombacées, Rutacées, Burséracées, Meliacées : 444-449 (1921).
51. Mission forestière coloniale 4 : Les bois du Cameroun, E. Larose, Paris, en collab. avec A. BERTIN et F. GRAVET : 1-312 (1920).
52. Contribution à l'étude de la flore du Moyen Congo, Ass. Franç. Av. Sc., Congrès de Rouen : 539-542 (1921).
53. Note sur la forêt du Moyen Congo, Bull. Soc. Bot. Fr. **68** : 465-471 (1921).
54. Remarques sur quelques Légumineuses-Papilionées du Mayombe, Ass. Franç. Av. Sc., Congrès de Montpellier : 377-382 (1922).
55. Note sur quelques Césalpiniées du Congo (Gabon) Bull. Soc. Bot. Fr. **69** : 742-746 (1922).
56. Le Kévazingo ou bois de rose du Gabon, Bull. Soc. Bot. Fr. **69** : 786-788 (1922).
57. *Plantae Le Testuanae novae* : IV, Dichapétalacées, Rhaptopétalacées, Hippocratéacées, Bull. Mus. Paris : 89-93 (1922).
58. Suite : V, Hippocratéacées, Sapindacées, Anacardiées, *ibid.* : 312-317 (1922).
59. Révision du genre *Hymenostegia* Harms (Légum.-Césalpiniées), Not. Syst. **4** : 54-57 (1923).
60. Une nouvelle Légumineuse africaine qui terre ses fruits, Bull. Soc. Bot. Fr. **70** : 491-493 (1923).
61. Les plantes employées dans la fabrication du sel de cendres par les indigènes du Haut-Ouélé (Afrique Centrale), Ass. Franç. Av. Sc., Congrès de Bordeaux : 496-498 (1923).
62. *Plantae Le Testuanae novae* : VI, Connaracées, Légumineuses-Papilionées, Bull. Mus. Paris : 109-111 (1923).
63. Suite : VII, Légumineuses-Césalpiniées, Rosacées-Chrysobalanées, Combretacées, Myrtacées, *ibid.* : 266-269 (1923).
64. Suite : VIII, Flacourtiacées, Bixacées, Sterculiacées, *ibid.* : 591-593 (1923).
65. Suite : IX, Mélastomacées, Sapotacées, Ebenacées, *ibid.* : 326-328 (1924).
66. Remarques critiques sur les espèces du genre *Klainedoxa*, Bull. Soc. Bot. Fr. **71** : 51-56 (1924).
67. Un nouveau genre africain à affinités brésiliennes, Bull. Soc. Bot. Fr. **71** : 74-77 (1924).
68. *Biconata* Pellegrin, genre nouveau de Sapindacées d'Afrique Occidentale, Bull. Soc. Bot. Fr. **71** : 299-300 (1924).
69. La flore du Mayombo d'après les récoltes de M. Georges LE TESTU, Mém. Soc. Linn. Normandie **26** (sér. 2, **10**, 2), Caen, in-4^o : 1-128, 8 fig., 8 pl. (1924).

70. *Auouardia* Pellegrin, genre nouveau de Césalpiniées du Congo (Gabon), Bull. Soc. Bot. Fr. **71** : 309-311 (1924).
71. Un représentant dans l'Oubangui d'un genre Indo-Malais : *Dysophylla Tisserantii* Pellegr. sp. nov., Ass. Franç. Av. Sc., Congrès de Grenoble : 387-388 (1925).
72. *Plantae Le Testuanae novae* : X, Ebénacées, Apocynacées, Bull. Mus. Paris : 383-385 (1925).
73. Suite : XI, Apocynacées, *ibid.* : 465-467 (1925).
74. Une intéressante variété nouvelle d'Indigotier africain, Bull. Soc. Bot. Fr. **72** : 537-539 (1925).
75. Les *Aeschynanthus* Jack d'Indo-Chine, Bull. Soc. Bot. Fr. **72** : 821-824 (1925).
76. *Peranthis* Craib et *Oreocharis* Benth., Gesnéracées du Yunnan, Bull. Soc. Bot. Fr. **72** : 872-873 (1925).
77. Les affinités de la flore des sommets volcaniques du Tibesti (Afrique Centrale), C. R. Acad. Sc. Paris : 337-338 (février 1926).
78. Les Gesnéracées-Cyrtandrées d'Indo-Chine, Bull. Soc. Bot. Fr. **73** : 412-420 (1926).
79. Les plantes de la Mission ABADIE dans le Haut-Niger et l'Aïr (1926).
80. *Plantae Le Testuanae novae* : XI, Asclépiadacées, Loganiacées, Bull. Mus. Paris : 393-395 (1926).
81. Suite : XIII, Loganiacées, Verbénacées, Podostémacées, *ibid.* : 267-269 (1927).
82. La partie botanique de la monographie pratique sur le bois d'Okoumé, *Colonie-Sciences* **30** : 248-249 (1927).
83. Une espèce problématique : *Bauhinia Adansoniana* Guill. et Perr., Bull. Soc. Bot. Fr. **74** : 622-624 (1927).
84. Orobanchacées in H. LECOMTE, Flore Gén. de L'Indo-Chine **4** : 461-466, 1 pl. (1927).
85. *Plantae Le Testuanae novae* : XIV, Podostémacées, Euphorbiacées, Bull. Mus. Paris : 525 (1927).
86. Suite : XV, Lauracées, Euphorbiacées, *ibid.* : 228 (1928).
87. L'origine botanique de l'Acajou-Bossé d'Afrique, Bull. Soc. Bot. Fr. **75** : 478-481, 1 fig. (1928).
88. *Utsalela* Pellegrin, genre nouveau d'Urticacées-Artocarpées du Gabon, Bull. Soc. Bot. Fr. **75** : 672-674 (1928).
89. La flore du Mayombe d'après les récoltes de M. G. LE TESTU (2^e partie), Mémoires Soc. Linn. Normandie (Nouv. Sér. Bot. **1**, 3) Caen : 1-88, 13 fig. 6 pl. (1928).
90. *Plantae Le Testuanae novae* : XVI, Convolvulacées, Bull. Mus. Paris : 466-468 (1928).
91. Suite : XVII, Euphorbiacées, Moracées-Artocarpées : 160-162 (1929).
92. Suite : XVIII, Zingibéracées : 219-291 (1929).
93. De quatre Acajous de la Côte-d'Ivoire, Bull. Soc. Bot. France **76** : 731-737, 3 fig. (1929).
94. Plumbaginacées in H. LECOMTE, Fl. Gén. Indo-Chine **3** : 718-753, 1 pl. (1930).
95. *Anna*, genre nouveau de Gesnéracées d'Indo-Chine, Bull. Soc. Bot. Fr. **77** : 45-46 (1930).
96. *Plantae Le Testuanae novae* : XIX, Liñacées, Commélinacées, Bull. Mus. Paris : 571-573 (1930).
97. Lentibulariacées in H. LECOMTE, Fl. Gén. Indo-Chine **3** : 467-487, 3 pl. (1930).
98. Gesnéracées, *ibid.* : 487-565, 6 pl. (1930).
99. Rapport sur les travaux botaniques du R. P. Ch. SACLEUX, Bull. Soc. Bot. Fr. **77** : 450-452, 1 fig. (1930).
100. De quelques plantes d'Afrique Occidentale (Simarub. et Légum.) *ibid.* : 664-667 (1930).
101. Lentibulariacées et Gesnéracées nouvelles d'Indochine, Bull. Mus. Paris : 665-667 (1930).
102. *Dialissandra* (Gesnéracées) nouveaux d'Indochine, *ibid.* : 255-257 (1931).
103. « Dougo » nouvelle plante à sel de l'Oubangui, Bull. Soc. Bot. Fr. **78** : 181-182 (1931).
104. De quelques plantes d'Afrique occidentale, II (Rosac. Anac. Stercul.), Bull. Soc. Bot. Fr. **78** : 440-442 (1931).

105. *Cyrtandrées nouvelles d'Indochine*, Bull. Mus. Paris : 756-758 (1931).
106. *Apartea*, Rapalecée nouvelle du Gabon, Bull. Soc. Bot. Fr. : 473-474 (1930).
107. *Apartea* synonyme de *Mapania*, *ibid.* : 180 (1931).
108. De quelques plantes d'Afrique Occidentale, III (Méliac. Sapot. Euph.) *ibid.* : 682-683 (1931).
109. Les bois d'Or d'Afr. Occid. (Rub.), *ibid.* **79** : 221-225 (1932).
110. De quelques Légumineuses d'Afr. Occid., *ibid.* **80** : 463-467 (1933).
111. Le fruit du *Dioncophyllum* Baillon, *ibid.* : 233-236, 1 pl. (1933).
112. Les *Pachylobus* (Burséracées) de la Côte d'Ivoire, *ibid.* : 712-715, 1 pl. (1933).
113. *Plantae Letestuanæ novæ* : XX, Aracées, Rubiacées, *ibid.* **81** : 142-143 (1934).
114. Suite : XXI, Lécythid., Flacourt., *ibid.* **82** : 434-437, 1 fig. (1935).
115. Réhabilitation du *Cordia senegalensis* de Jussieu, *ibid.* : 270-272, 1 pl. (1934).
116. L'origine botanique du bois d'Ébène du Gabon, *ibid.* : 327-328 (1934).
117. *Trichoseypha* (Anacardiées) nouveaux de la Côte d'Ivoire, en collaboration avec A. AUBRÉVILLE, *ibid.* : 647-649 (1934).
118. De quelques Sapotacées de la Côte d'Ivoire, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* : 792-800, 2 fig. (1934).
119. Revue de Botanique (Analyse des récents travaux) in Revue générale des Sciences **14** : 424-428 (1935).
120. *Plantae Letestuanæ novæ* : XXII, Rubiacées, Bull. Soc. Bot. Fr. **82** : 466-467 (1935).
121. Légumineuses nouvelles de la Côte d'Ivoire, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* : 602-603 (1935).
122. Rubiacées nouvelles d'Afrique occidentale avec AUBRÉVILLE, *ibid.* : **83** : 35-41, 2 fig. (1936).
123. Rutacées en Méliacées nouvelle de la Côte d'Ivoire, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* **83** : 488-491, 2 fig. (1936).
124. *Plantae novæ Letestuanæ* : XXIII, Rubiacées, *ibid.* : 316-317 (1936).
125. Ebénacées et Sapotacées de la Côte d'Ivoire, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* : 621-623, 1 fig. (1936).
126. *Plantae Letestuanæ novæ* : XXIV, Rubiacées, *ibid.* : 667-668 (1936).
127. Rhizophoracées nouvelles de la Côte d'Ivoire, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* : 701-706, 2 fig. (1936).
128. *Gymnostemon*, genre nouveau (Simaroub.), voisin d'un endémique de Madagascar, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* **84** : 181-184, 1 fig. (1937).
129. Les aquarelles d'ALEXIS JORDAN, *ibid.* : 296-297 (1937).
130. Deux nouveautés de la Côte d'Ivoire (Octoknem. et Aral.), avec AUBRÉVILLE, *ibid.* : 390-393, 1 fig. (1937).
131. *Acacia* nouveau du Haut-Dahomey, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* : 464-465, 1 fig. (1937).
132. De quelques bois utiles du Gabon, *ibid.* : 639-645 (1937).
133. *Plantae novæ Letestuanæ* : XXV, Rubiacées, *ibid.* **85** : 56-58 (1938).
134. Une Rubiacée du Gabon qui sert à narcotiser le poisson, Rev. Bot. Appl. et Agric. Trop. **18** : 498-501 (1938).
135. Sur un genre africain peu connu : *Tridesmostemon* Engl. (Sapotacées), Bull. Soc. Bot. Fr. **85** : 179-181 (1938).
136. La Flore du Mayombe, d'après les récoltes de G. Le Testu, part. 3, Mém. Soc. Linn. Normandie (Nouv. Série Bot. **4**, 4), Caen : 1-115, 8 pl. (1938).
137. Sapindacées et Euphorbiacées nouvelles d'Afrique occidentale, avec AUBRÉVILLE, Bull. Soc. Bot. Fr. **85** : 290-293 (1938).
138. Les *Guarea* (Méliacées) africains, *ibid.* **86** : 146-154 (1939).
139. Encore un cas d'inconstance d'un caractère réputé constant, *ibid.* : 314-315 (1939).
140. Révision des Méliacées d'Afrique Occidentale, Not. Syst. **9** : 1-42, 3 pl. (1940).
141. *Plantae Letestuanæ novæ*, XXVI (*Mimosae*), Bull. Soc. Bot. Fr. **87** : 260-261 (1940).
142. Rétrospective, *ibid.* : 112-115 (1940).
143. Le Niangon (*Tarrietia utilis* Spr.) *ibid.* **88** : 380-381 (1941).
144. *Diatium* d'Afrique Occidentale, *ibid.* : 449-450 (1941).

145. Les *Macrotobium* du Gabon, *ibid* : 499-510 (1941).
146. Les récoltes phytosociologiques de H. SCAETTA en Afrique occidentale française, *ibid.* **89** : 7-10 (1942).
147. Les *Monopetalanthus*, *ibid.* : 118-121 (1942).
148. Un genre nouveau (*Jubbernardia*) de Césalpiniées du Gabon, *Boissiera* **7** : 296-300, 1 pl. (1943).
149. *Plantae Lesestuanæ novæ* : XXVII, Césalpiniées, *Bull. Soc. Bot. Fr.* **89** : 245-247 (1943).
150. *Parabertinia*, genre nouveau de Césalpiniées du Gabon, *ibid.* : 79-80 (1943).
151. *Baphiastrum* et *Baphia* (Légumineuses), *ibid.* : 161-164 (1943).
152. *Vigna* (Papilionées) nouveaux de l'Oubangui, *ibid.* **91** : 73-75 (1944).
153. Méliacées in H. LECOMTE, Flore générale d'Indochine, Suppl. 1 : 683-728, 1 pl. (1946-1948).
154. Dichapétalacées, *ibid.* : 728-730 (1948).
155. Méliacées et Dichapétalacées d'Indochine, *Bull. Soc. Bot. Fr.* **91** : 177-180 (1944).
156. *Dalbergia* (Papilionées) nouveaux du Gabon, *ibid.* **92** : 91-92 (1945).
157. Le genre *Schefflerodendron* (Papilionées-Galégées) au Gabon, *ibid.* : 163-164 (1945).
158. *Cola* (Stercul.) et *Rinorea* (Viol.) nouveaux d'Afrique occidentale, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* : 255 (1945).
159. *Plantae Lesestuanæ novæ* : XXVIII, Papilion., *ibid.* **93** : 110-111 (1946).
160. Une nouvelle localité du genre nouveau *Okoubaka*, avec D. NORMAND, *ibid.* : 138 (1946).
161. *Plantae Lesestuanæ novæ* : XXIX, Légumineuses, *ibid.* : 222-224 (1946).
162. Méliacée nouvelle d'Indochine, *ibid.* : 320 (1946).
163. Quelques synonymies de Légumineuses gabonaises, *ibid.* **94** : 101-102 (1947).
164. Légumineuses nouvelles africaines, *ibid.* : 5-6 (1947).
165. Les Annonacées du Gabon : I, *Melocarpidium*, *Arlabotrys*, *Pseudarlabotrys*, *Anonidium*, *ibid.* : 253-258 (1947).
166. Les Annonacées du Gabon : II, *Monodora* et *Isolona*, *ibid.* : 385-387 (1947).
167. Les Annonacées du Gabon : III, *Pachypodianthum*, *Letestudoza*, *Annona*, *Uvariopsis*, *Hexababus*, *Enantia*, *ibid.* **95** : 136-141 (1948).
168. *Plantae Lesestuanæ novæ* : XXX, *Mitlettia*, *ibid.* : 259-261 (1948).
169. *Uvaria* (Annonacées) d'Afrique occidentale, *Bull. Soc. Bot. Fr.* **96** : 171-172 (1949).
170. *Popowia* (Annonacées) d'Afrique, *ibid.* : 212-213 (1949).
171. Les Légumineuses du Gabon, Institut d'Études Centrafricaines, Mém. : 1-284, 8 pl. (1948, paru en 1949).
172. Les Annonacées du Gabon : IV (ân), *Bull. Soc. Bot. Fr. Mém.* 1949 : 52 à 73 (1949).
173. Nouveautés africaines, avec AUBRÉVILLE, *Not. Syst.* **14** : 56-62 (1950).
174. Annonacées nouvelle africaines (*Monanthotaxis*, *Piptostigma*), *Not. Syst.* **14** : 75-76 (1950).
175. Annonacée nouvelle du Cameroun (*Arlabotrys*), *Bull. Soc. Bot. Fr.* **97** : 15 (1950).
176. *Byttneria* nouveau du Gabon, avec BODARD, *ibid.* : 31 (1950).
177. *Sterculia* et *Cola* du Gabon, *Bull. Soc. Bot. Fr.* **97** : 187-189 et 201-203 (1950).
178. Deux plantes congolaises à affinités asiatiques (*Neosloetiopsis* et *Ancistrocladus*), *ibid.* **98** : 17-18 (1951).
179. Hororoke, Capparidacée nouvelle de Madagascar, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* : 95-96 (1951).
180. Les Sterculiacées du Gabon, *ibid.* Mém. 1950-1951 : 29-49 (1951).
181. Les Rhizophoracées d'Afrique Equatoriale Française, *Notul. Syst.* **14** : 292-300 (1952).
182. Les Flacourtiacées du Gabon, *Bull. Soc. Bot. Fr. Mém.* : 105-121 (1952).
183. Nouveautés africaines (2), avec AUBRÉVILLE, *Bull. Soc. Bot. Fr.* **100** : 24-26 (1953).
184. *Altophyllus* (Sapindacées) nouveaux du Gabon, *ibid.* : 188-191 (1953).
185. Les « Gornbé » du Cameroun (*Didelotia Letouzeyi* Pellegr.), *ibid.* : 266-267 (1953).

186. *Aporrhiza* (Sapindacées) du Gabon, *ibid.* **101** : 138-139 (1954).
187. *Vigna Tisserantiana* et *V. Tisserantii*, *ibid.* : **343** (1954).
188. Un siècle de Société Botanique de France, A propos du Centenaire, Suppl. au Bull. Soc. Bot. Fr. **101** : 17-47 (1954).
189. Préface à JEAN BERHAUT, Flore du Sénégal, Dakar (1954).
190. Sapindacées nouvelles du Gabon, Bull. Soc. Bot. Fr. **102** : 226-229, 1 fig. (1955).
191. *Plantae novae Lelesuanæ* : XXXI, Méliac., Sapind., Simarub., Anacard., *ibid.* : 328-331 (1955).
192. Les Sapindacées du Gabon, *ibid.* Mém. : 51-78 (1955).
193. Sapotacées nouvelles d'Afrique Tropicale, avec AUBRÉVILLE, Bull. Soc. Bot. Fr. **104** : 276-281, 1 fig. (1957).
194. Césalpiniée nouvelle de Côte d'Ivoire : *Gilbertiodendron*, *Robynsianun* A. et P., avec AUBRÉVILLE, Bull. Jard. Bot. Bruxelles (Vol. jubilaire Walter Robyns), **27** : 577-578 (1957).
195. *Didelolia* et genres affines, *Zingania* A. Chev. et *Toubaouale* A. et P. g. n., avec AUBRÉVILLE, Bull. Soc. Bot. Fr. **104** : 490-492 (1957).
196. De quelques Césalpiniées nouvelles : g. n. *Triplisomeris* et *Isomacrobolium*, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* : 495-498 (1957).
197. Nouveautés de la Côte d'Ivoire : *Cassipourea*, *Hymenodictyon*, *Hemandradenia*, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* **105** : 34-35 (1958).
198. Réhabilitation de 2 genres de Sapotacées : *Zeyherella* et *Boivinella*, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* : 35-37 (1958).
199. Rectification au sujet de Sapotacées africaines, avec AUBRÉVILLE, *ibid.* **106** : 23 (1959).
200. Guttifères d'Afrique équatoriale, *ibid.* **106** : 216-230 (1959).
201. Guttifères africaines nouvelles, Not. Syst. **16** : 150 (1960).
202. Le R. P. Charles TISSERANT, Botaniste et Ethnologue (1886-1962), *Adansonia* Nouv. Sér. **3** : 203-206, 1 fig. (1963).